

Автор: Administrator

22.02.2014 00:00 - Обновлено 16.03.2014 18:50

---



Компания Panasonic объявила о том, что скоро прекращает производство плазменных телевизоров, вместе с которыми заканчивается целая эпоха, подарившая нам одни из лучших плоско-панельных телевизоров. Пока эксперты и энтузиасты высказывают свое мнение, касающееся решения Panasonic о прекращении производства плазмы, мы постараемся на флагманском плазменном телевизоре Panasonic TX-PR55VT60 разобраться, чего удалось достичь на втором пике развития технологии по сравнению с Pioneer Kuro в 2008 году.

Panasonic серии VT60 обладает лучшими функциями, которые компания накопила за эти годы: плазменной панелью NeoPlasma Black 3000 с фильтром Infinite Black Ultra, процессором Panasonic HEXA для обработки изображения, разверткой 3000 Focused Field Drive. Эта модель оснащена полной функциональностью Smart VIERA, встроенной веб-камерой, и поддерживает голосовое управление на русском языке.

### Дизайн и конструкция

Внешний вид Panasonic VT60 продолжает традиции предыдущих моделей, таких как: VT30 и VT50, то есть это воплощенный монументализм, но только в современном хайтек-исполнении. Корпус отделан сплошным листом стекла, благодаря которому его

Автор: Administrator

22.02.2014 00:00 - Обновлено 16.03.2014 18:50

---

рамка и экран превращаются в единую бесшовную плоскость. Это решение еще в 2008 году дизайнеры компании впервые реализовали в модели PY800, и оно до сих пор украшает все флагманские плазменные телевизоры с индексом VT.

В отличие от своих предшественников, корпус телевизора VT60 стал тоньше, его толщину можно сопоставить со многими ультратонкими ЖК-телевизорами. Рамки у этой модели немного толще, примерно около 2,5 см, но по ее бокам спрятана весьма неплохая стереосистема. По периметру корпуса проходит хромированная окантовка.

В VT60 по сравнению с предыдущими моделями существенно отличается подставка телевизора в плане дизайна. Хромированная V-образная подставка этой модели великолепно сочетается со строгим, консервативным корпусом телевизора, и в то же время хорошо удерживает панель на столе. Вся конструкция в сборе довольно прочная и надежная, основание подставки образует хороший противовес корпусу. Между прочим, плазменные модели Panasonic одни из немногих телевизоров, которые сегодня собираются в Европе. Плазмы для этих моделей выпускаются в Японии, а сборка производится на заводе в Чехии.

В целом, Panasonic VT60 получился очень универсальным телевизором, который может отлично справиться с HD-каналами или видеоиграми текущего и нового поколения, с фильмами на Blu-Ray. Только этот телевизор лучше всего устанавливать в умеренно освещенной комнате, поскольку под прямым солнцем двойное стекло немного засвечивается, частично теряя глубину изображения.